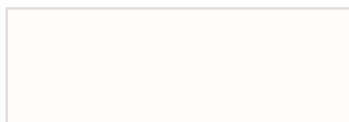
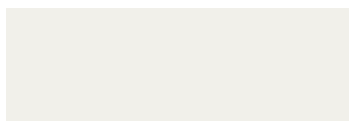


Gamma colori standard



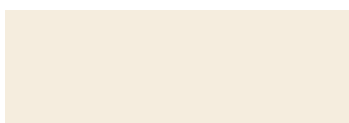
BIANCO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 9016 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 1013 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 7016 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 9007 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 9006 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



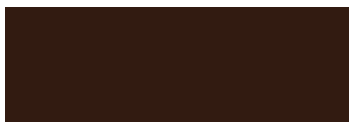
RAL 7035 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 6009 VERDE ABETE

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



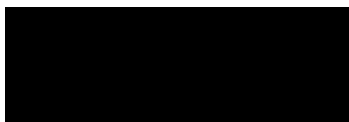
RAL 8019 MARRONE GRIGIO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 7022 GRIGIO OMBRA

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



RAL 9005 OPACO

disponibile per i modelli:
LUME / LUME ESSE / LUME LIGHT



* **GAMMA COLORI FUORI STANDARD**

Trattandosi di profilato, l'eventuale richiesta di colore fuori standard comporterebbe l'acquisto di un coil preverniciato con un minimo d'acquisto stabilito dal nostro fornitore.

L'incremento per un eventuale colore fuori standard verrebbe ammortizzato meglio in caso di grandi quantità piuttosto che per quantità ridotte.

* nota valida per i sistemi **LUME LIGHT**

TABELLA G-TOT

TABELLA G-TOT

Coefficiente di trasmissione energetica totale per protezioni solari esterne "chiuse" con vetrate.

Vetrate di riferimento C secondo
EN 14501 - $g=0.59$ - $U = 1.20$ [Wm²K]

CODICE RAL	FRANGISOLE CHIUSA ERMETICAMENTE			FRANGISOLE A 45°			VETRATA + FRANGISOLE	
	TeB	ρeB	αeB	TeB,corr	ρeB,corr	αeB,corr	g.tot	g.tot 45°
9010	0,1	0,7	0,2	0,17	0,574	0,256	0,084	0,135
9016	0,1	0,7	0,2	0,17	0,574	0,256	0,084	0,135
1013	0,1	0,7	0,2	0,17	0,574	0,256	0,084	0,135
7035	0,1	0,7	0,2	0,17	0,574	0,256	0,084	0,135
7016	0,1	0,3	0,6	0,11	0,246	0,644	0,119	0,130
7022	0,1	0,3	0,6	0,11	0,246	0,644	0,119	0,130
9006	0,1	0,7	0,2	0,17	0,574	0,256	0,084	0,135
9007	0,1	0,7	0,2	0,17	0,574	0,256	0,084	0,135
3003	0,1	0,5	0,4	0,14	0,410	0,450	0,102	0,132
6021	0,1	0,5	0,4	0,14	0,410	0,450	0,102	0,132
6005	0,1	0,5	0,4	0,14	0,410	0,450	0,102	0,132
6009	0,1	0,5	0,4	0,14	0,410	0,450	0,102	0,132
8017	0,1	0,5	0,4	0,14	0,410	0,450	0,102	0,132
8019	0,1	0,3	0,6	0,11	0,246	0,644	0,119	0,130
9005	0,1	0,3	0,6	0,11	0,246	0,644	0,119	0,130

Certimac soc.cons. a r.l.

